



**MÓDULO DE AUTOAPRENDIZAJE**

**SEMANA 1 DEL 16 AL 20 DE MARZO 2020**

<b>TÍTULO</b>	LOS PROBLEMAS COTIDIANOS Y LA TECNOLOGÍA
<b>ASIGNATURA /MÓDULO TP</b>	Educación Tecnológica / 7º año A
<b>NOMBRE DEL PROFESOR/A</b>	Sara Pérez Miranda
<b>OBJETIVO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD 1 (TEXTUAL)</b>	Analizar el entorno, identificar problemas y necesidades de las personas o la comunidad, y proponer soluciones que tengan un impacto social. OA 1
<b>MOTIVACIÓN</b>	Como utilizar la tecnología para la resolución de problemas cotidianos.
<b>ACTIVIDAD(ES) Y RECURSOS PEDAGÓGICOS</b>	Guía de Trabajo
<b>EVALUACIÓN</b>	Sumativa
<b>ESTE MÓDULO DEBE SER ENVIADO AL SIGUIENTE CORREO ELECTRÓNICO</b>	Santasara63@gmail.com

<b>Nombre:</b>	<b>Curso: 7°</b>	<b>Fecha:</b>
----------------	------------------	---------------

**Objetivo(s) de Aprendizaje:** Reconocer y utilizar algunas formas de organización de trabajo para solucionar problemas con ayuda de la tecnología.

**Contenidos:** Usos de la tecnología en la vida diaria.

### Guía de trabajo

#### I.-ACTIVIDAD INTRODUCTORIA. Responde las siguientes preguntas (4 puntos ):

1.¿Qué es un problema cotidiano?

2.Escribe una lista de 7 situaciones que consideres problemas cotidianos.

3.Selecciona una de esas situaciones y describe como la solucionarías.

#### II.-ACTIVIDAD DE ANÁLISIS. Lee el texto y resuelve los puntos 1, 2 Y 3. (2 puntos cada una):

##### LOS PROBLEMAS COTIDIANOS Y LA TECNOLOGÍA

Tal vez hoy te parezca muy normal y habitual sentaremos a la mesa y comer todos los días, disponer de ropa adecuada para el invierno y para el verano, tomar alguna medicina cuando estamos enfermos o subir a un colectivo o a un tren cuando hay que trasladarse a una cierta distancia.

Nuestros lejanos antepasados, tuvieron que aprender a resolver muchos de estos problemas antes de que nosotros pudiéramos acceder al mundo tecnológico que hoy conocemos.

- Falta de protección al ataque de grandes animales.
- Falta de protección a condiciones climáticas adversas.
- Falta de medicamentos para tratar enfermedades.
- Falta de caminos y transporte para ir a un lugar a otro.

La tecnología nace, entonces, como la actividad que pretende dar respuesta a estas necesidades concretas y prácticas que nos presenta la vida cotidiana.

La tecnología es una actividad humana mediante la cual se buscan y se logran respuestas y soluciones a problemas prácticos y concretos de cada ámbito en el que se desenvuelve nuestra vida. Cada época y cada lugar ha planteado sus propios problemas. Por eso decimos que la tecnología también es un hecho cultural e histórico, y las soluciones prácticas que propuso en cada época y lugar para resolver sus propios problemas tienen siempre un grado de originalidad muy valioso.

Las necesidades y los problemas a resolver dependen del lugar y del momento histórico que estamos viviendo. Los problemas de estos nativos y de esta región son distintos a los de los habitantes de las grandes ciudades de la actualidad.

La tecnología es un producto cultural y tiene un valor también en ese sentido. La tecnología es parte del patrimonio cultural de una sociedad y debe ser respetado.

1. ¿POR QUÉ SE AFIRMA QUE LA TECNOLOGÍA ES PRODUCTO DE LA BÚSCUDA DE SOLUCIONES A LAS NECESIDADES Y PROBLEMAS DEL SER HUMANO?

2. ¿EXPLICA POR QUÉ SE CONSIDERA QUE LA TECNOLOGÍA ES UN HECHO CULTURAL E HISTÓRICO?

3. INVESTIGA: ¿DE QUÉ FORMA SOLUCIONARON NUESTROS ANTEPASADOS SUS PROBLEMAS O NECESIDADES COTIDIANAS (Alimento, transporte, salud, vestuario, comunicación)